 ex of Cl	

Application No.	Applicant(s)	
10/632,918	CORGHI, REMO	
Examiner	Art Unit	
John C Hanley	2856	

√	Rejected	
=	Allowed	

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	
ı	Interference	

A	Appeal
o	Objected

Cla	aim				(	Date	е				Cla	aim			Da	te				Cla	aim			I	Date	е			
	<del></del>											<u>=</u>									al								
Final	Original	4/4/04							1		Final	Original								Final	Original								- 1
iĪ	Ĕ	4 4									证	Ę				1 1				匠	Ë		-	ŀ					
	$\Box$																		L										
	1	1										51							L		101								
	2	1										52							L		102								
	3	V										53							L		103								
	4_	٧										54									104								
	5											55			Ш.				L		105								
	6				l							56			$\bot$				L		106								
	7											57							L		107								
	8				_							58				$\perp$			L		108								
	9	L									<u> </u>	59							L		109								
	10										L	60							L		110				_				
	11											61			$\perp$				L		111				L				
	12	<u>L</u>						Ш	Щ.	_		62		Ш		1.1	_	_	L		112			_	<u></u>	Ш			
	13	<u> </u>	Ш						Ш	_	<u> </u>	63		Ш		$\perp \perp$	$\Box$	_	L		113			_		Ш			
	14	<u>L</u>						Ш	Ш	_	<u></u>	64		Ш	_	$\perp \perp$	$\bot$	_	L		114		_ _		Ц_	Ш			
	15		<u> </u>							_		65	_ _	Ш		$\perp \perp$	[	_ :::	L	]	115			<u> </u>		Ш			$\Box$
	16				_				Ш			66		Ш					L		116			<u> </u>	<u></u>				Ш
	17											67		$\sqcup$	_ _			:::	L		117								_
	18									_		68				$\perp$			L		118								
	19											69			$\perp$				L		119		丄	$oxed{oxed}$	L				
	20					L.						70							L		120								╝
	21											71		L					L		121								
	22											72							L		122								
	23											73		Ш				_ :::	L		123								
	24											74					$\perp \downarrow \downarrow$	_ :::	L		124								
	25	L										75						_	L		125				L				
	26	L										76		$\sqcup$		11		_	L		126			<u> </u>					
	27	L	$oxed{oxed}$									77		Ш		$\perp$		_	L		127		_ _	<u> </u>	L				_
	28									_		78		Ш		$\perp$		_	L		128								_
	29									_	_	79				$\sqcup$			L		129					Ш			┙
	30									_		80				$\perp \perp$			L		130					Ш			_
L	31	_				_				_		81		Ш	$\perp$	11			L		131		Щ.	1_		Ш			ᆜ
	32					_				_		82		Ш					L		132								_
<u></u>	33	Ь	<u> </u>		L			Ш		_ :::		83		Ш		$\perp \perp$	_   _	_ :::	L		133			L		Ш			
	34	<u>L</u>			L	_	Ш	Ш	Щ	_		84	_ _	Ш		$\bot \bot$	$\dashv$	_	L		134			_	L	Ш			_
	35	ļ	<u> Ц</u>	_	Ш	L	Щ	Ш	Ш	_		85	$\perp \!\! \perp$	Ш	$\bot$	$\downarrow \downarrow$	$\dashv$	_	L		135		$\perp$			Ш		$\Box$	_
<u> </u>	36	<u> </u>	L		<b> </b>	ļ	<u> </u>		$\sqcup$	_		86	_	$\sqcup$		$\downarrow \downarrow \downarrow$		_	L		136	$\perp$	$\bot$	_		Щ			_
	37	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	Ш	$\square$	$\square$	4		87		Ш		+	$\dashv$	_ :::	L		137			_		┞╌┆		_	_
	38	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ш	L_	Щ	$\sqcup$	Ш	_		88		Ш		4		_	L		138	$\perp$		1	L	Ш	Щ		_
<u> </u>	39	_		L.		_	Ш		$\Box$	4		89		$\sqcup$		$oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}$	$\dashv$	_ :::	L		139		4	1_		$\sqcup$			_
	40	<u> </u>		<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш	Щ	4		90		Ш		$\downarrow \downarrow$	$\dashv$	_ ::	L		140	$\perp$	$\bot$	┞-		Ш			_
L	41	_	<u> </u>		<u> </u>	Щ	Ш	$\sqcup$	$\sqcup$	_		91	$\perp$	$\sqcup$	$\perp$	$\bot \bot$	$oldsymbol{\perp}$	_	L		141	$\perp$	$\bot$	_		Ш		_	_
<u> </u>	42	_			_		Ш	Ш	$\sqcup$	_		92		Ш		$\downarrow \downarrow$	$\perp \downarrow \downarrow$	_ :::	L		142	$\perp$	$\bot$	_		Ш		_	_
	43	<u>L</u>	Ш		_	Ш	Щ	Ш	$\sqcup$	_	L	93	$\perp$	$\sqcup$	$\perp$	$\bot \bot$	$\perp \perp \downarrow$	_	L		143	$\perp$	$\bot$	1	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	Ш		_	_
<u> </u>	44	<u> </u>	$\Box$	<u> </u>	Ш	Щ	Ш	Щ	$\sqcup$	_		94			$\perp$	$\downarrow \downarrow$		_	L		144	$\perp$	_	_	_	Щ		_	_
	45	<u> </u>	Ш		Ш		Щ	Ш	$\Box$	_		95	_ _	Ш		$\bot$			L		145	$\perp$	4	_	Ш	Ш	$\sqcup$		_
	46	_	$\sqcup$		_	L_	Ш		$\Box \downarrow$	_		96	_ _	Ш	$\perp$	$\bot$		_	L		146		_ _		$oxed{oxed}$	Ш	$\Box$		$ \bot $
	47					L	Ш		Ш	_		97		Ш		$\bot$	$\dashv$	_	L		147		_	_	_	Ш	$\sqcup$	_	$\sqcup$
	48		Ш				Ш		$\sqcup$	_		98		Ш	$\bot$	$\bot \bot$	$\dashv$	_	L		148			ļ	_	Ш	Ш		╝
	49	<u> </u>	Ш			_	Ш	$\sqcup$	$\sqcup$	_		99	$\bot$	Ш		1		_  :	L		149	$\perp$	_	_	L	Ш	Ш		╝
	50						$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$					100							::L		150					L.			